

	<h2 style="color: #E67E22;">CBR06C279A1GAC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CBR06C279A1GAC
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.7PF 100V NP0 0603
Datenblätter:	 CBR06C279A1GAC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	CBR06C279A1GAC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 100V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.05pF
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	CBR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Kapazität	2.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

CBR06C279A1GAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBR06C279A1GAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBR06C279A1GAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CBR06C279A1GAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CBR06C270JAGAC KEMET CAP CER 27PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p>CBR06C270G5GAC KEMET CAP CER 27PF 50V NP0 0603</p>	 <p>CBR06C279BAGAC KEMET CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p>CBR06C270J1GAC KEMET CAP CER 27PF 100V NP0 0603</p>
 <p>CBR06C270GAGAC KEMET CAP CER 27PF 250V NP0 0603</p>	 <p>CBR06C279AAGAC KEMET CAP CER 2.7PF 250V NP0 0603</p>	 <p>CBR06C279B1GAC KEMET CAP CER 2.7PF 100V NP0 0603</p>	 <p>CBR06C279A5GAC KEMET CAP CER 2.7PF 50V NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CBR06C279A1GAC KEMET	CBR06C279A1GAC Datenblatt	CBR06C279A1GAC-Datenblätter	CBR06C279A1GAC PDF	KEMET CBR06C279A1GAC
CBR06C279A1GAC Electronic	CBR06C279A1GAC-Komponenten	CBR06C279A1GAC-Verteiler	CBR06C279A1GAC-Bild	CBR06C279A1GAC-Teil
CBR06C279A1GAC Preis	CBR06C279A1GAC Hersteller	CBR06C279A1GAC Bild	CBR06C279A1GAC Aktie	CBR06C279A1GAC Inventar
CBR06C279A1GAC Neu	CBR06C279A1GAC Original	CBR06C279A1GAC garantiert	CBR06C279A1GAC RFQ	CBR06C279A1GAC Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited